INTENATIONAL SEARCH REPORT

Interna, mai Application No PCT/EP2004/003326

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER H02J7/00 H02J9/06				
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	tion and IPC			
	SEARCHED				
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification H02J	on symbols)			
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that s	uch documents are included in the fields sear	ched		
			į		
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data bas	se and, where practical, search terms used)			
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ	·			
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.		
x	US 4 297 629 A (BILLOT MICHEL ET 27 October 1981 (1981-10-27)	1-4, 7-13, 16-18			
	column 4, line 61 - column 5, lir column 6, line 3 - line 37; figur				
X .	EP 0 800 252 A (MICHAEL RIEDEL TRANSFORMATOREN) 8 October 1997 (1997-10-08) column 8, line 45 - column 9, lir figure 2	ne 29;	1,5-7, 14,15, 19,20		
Fur	ther documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in			
° Special c	alegories of cited documents :				
"A" docum consi "E" earlier filing "L" docum which clatifier consister which character when the consister with the consister wi	nent defining the general state of the art which is not defend to be of particular relevance document but published on or after the international	 "T" later document published after the intended or priority date and not in conflict with the cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cited cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cited cannot be considered to involve an inventive step with the comment of the combined with one or more ments, such combined with one or more ments, such combination being obvious in the art. 	he application but by underlying the almed invention be considered to unment is taken alone almed invention entive step when the e other such docusto is to a person skilled		
	actual completion of the international search	*&* document member of the same patent f. Date of mailing of the international sear			
	16 December 2004	23/12/2004			
Name and	Name and malling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 Authorized officer				
	NL – 2280 HV Rijsw k Tel. (+31-70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340–3018	Gentili, L			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internal Phal Application No
PCT/EP2004/003326

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 4297629	A	27-10-1981	FR FR AT CA DE EP ES JP	2454208 A1 2471067 A2 3176 T 1145815 A1 3062870 D1 0017892 A1 8103893 A1 56032680 A	07-11-1980 12-06-1981 15-05-1983 03-05-1983 01-06-1983 29-10-1980 16-06-1981 02-04-1981
EP 0800252	A	08-10-1997	DE AT DE EP	19618199 C1 274761 T 59711865 D1 0800252 A2	27-11-1997 15-09-2004 30-09-2004 08-10-1997

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H02J7/00 H02J9/06 H02J7/00 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H02J Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X US 4 297 629 A (BILLOT MICHEL ET AL) 1-4, 27. Oktober 1981 (1981-10-27) 7-13. 16-18 Spalte 4, Zeile 61 - Spalte 5, Zeile 36 Spalte 6, Zeile 3 - Zeile 37; Abbildungen 1,3 χ EP 0 800 252 A (MICHAEL RIEDEL 1,5-7, TRANSFORMATOREN) 14,15, 8. Oktober 1997 (1997-10-08) 19.20 Spalte 8, Zeile 45 - Spalte 9, Zeile 29; Abbildung 2 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen Slehe Anhang Patentfamilie T Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeltegenden Prinzips oder der ihr zugrundeltegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmekiedatum, aber nach *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 16. Dezember 2004 23/12/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Gentili, L Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internas Jales Aktenzeichen
PCT/EP2004/003326

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4297629	A	27-10-1981	FR FR AT CA DE EP ES JP	2454208 A1 2471067 A2 3176 T 1145815 A1 3062870 D1 0017892 A1 8103893 A1 56032680 A	07-11-1980 12-06-1981 15-05-1983 03-05-1983 01-06-1983 29-10-1980 16-06-1981 02-04-1981
EP 0800252	Α	08-10-1997	DE AT DE EP	19618199 C1 274761 T 59711865 D1 0800252 A2	27-11-1997 15-09-2004 30-09-2004 08-10-1997